

*Phát biểu của đồng chí NGUYỄN VĂN HÙNG, ỦY VIÊN BAN CHẤP HÀNH
TRUNG ƯƠNG ĐẢNG, BỘ TRƯỞNG BỘ VĂN HÓA, THỂ THAO VÀ DU LỊCH
tại Hội nghị Tổng kết Phong trào thi đua trong nghiên cứu khoa học (2016- 2020)*

Thưa các nhà khoa học,

Thưa các vị đại biểu tham dự hội nghị,

Phát triển khoa học – công nghệ đã được Đảng và Nhà nước xác định là quốc sách hàng đầu, là động lực then chốt để phát triển đất nước. Nghị quyết Đại hội Đảng XIII đã chỉ rõ: “tiếp tục phát triển toàn diện nguồn nhân lực, khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo gắn với khơi dậy khát vọng phát triển đất nước, lòng tự hào dân tộc, ý chí tự cường và phát huy giá trị văn hóa, con người Việt Nam.” là một trong ba đột phá chiến lược.

Nhằm cụ thể hóa chủ trương của Đảng và Nhà nước, trong những năm qua, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành nhiều quyết định về phát triển khoa học và công nghệ như: Chiến lược quốc gia về Cách mạng công nghiệp lần thứ tư đến năm 2030, Chương trình phát triển thị trường khoa học và công nghệ quốc gia đến năm 2030, Kế hoạch tổng thể nâng cao năng suất dựa trên nền tảng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo giai đoạn 2021 – 2030, Chương trình phát triển sản phẩm quốc gia đến năm 2030, Chương trình đổi mới công nghệ quốc gia đến năm 2030, ... Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch cũng đã ban hành nhiều văn bản để triển khai hoạt động khoa học và công nghệ của ngành như: “Chiến lược phát triển khoa học và công nghệ ngành văn hóa, thể thao và du lịch giai đoạn 2013 – 2020, tầm nhìn 2030; Danh mục sản phẩm chủ lực của Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch; phát động Phong trào thi đua “Đổi mới quản lý, nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác nghiên cứu khoa học và công nghệ”.

Đánh giá hoạt động khoa học và công nghệ giai đoạn 2016 - 2020, chúng ta đã đạt được một số kết quả quan trọng:

Một là, nhận thức về vai trò của khoa học và công nghệ cũng như việc triển khai nghiên cứu các đề tài/ dự án khoa học và công nghệ cấp quốc gia, cấp bộ, cấp cơ sở đã có những chuyển biến tích cực. Các Viện nghiên cứu, Trường đại học, cao đẳng và một số cơ quan quản lý nhà nước, đơn vị sự nghiệp đã chủ động hơn khi tham gia nghiên cứu khoa học và xây dựng tiêu chuẩn Việt Nam.

Hai là, hàng chục đề tài nghiên cứu khoa học đã được nghiệm thu, trong đó có nhiều đề tài cấp quốc gia và cấp bộ đạt kết quả xuất sắc, Bộ Khoa học và Công nghệ đã công bố 63 tiêu chuẩn quốc gia của ngành văn hóa, thể thao và du lịch, dự

kiến cuối năm 2021 sẽ gửi Bộ KH&CN xem xét, công bố thêm 38 tiêu chuẩn (so với giai đoạn 2011 – 2015 chỉ có 29 tiêu chuẩn được công bố).

Ba là, hoạt động khoa học và công nghệ ngày càng theo sát và góp phần giải quyết những vấn đề “nóng” của ngành văn hóa, thể thao và du lịch, đã cung cấp thêm cơ sở lý luận và thực tiễn cho cơ quan quản lý nhà nước hoạch định những vấn đề chiến lược, cấp bách của ngành (vấn đề xây dựng đạo đức lối sống, hệ giá trị văn hóa của con người Việt Nam, biện pháp phòng chống bạo lực gia đình, bảo tồn di sản văn hóa, xây dựng sản phẩm du lịch mới gắn với phát triển du lịch bền vững; ứng dụng công nghệ trong xử lý chấn thương, phục vụ huấn luyện vận động viên...).

Bốn là, đội ngũ nghiên cứu khoa học và công nghệ từng bước trưởng thành với nhiều cán bộ nghiên cứu trẻ có năng lực và tâm huyết.

Thay mặt Lãnh đạo Bộ, Tôi ghi nhận và đánh giá cao sự đóng góp của các nhà khoa học, các nhà quản lý trong nỗ lực triển khai và thúc đẩy hoạt động khoa học và công nghệ. Nhân đây, Tôi cũng xin bày tỏ và gửi tới các đồng chí Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ, các Tổng cục, Vụ chuyên môn đã ủng hộ hoạt động khoa học và công nghệ của Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch bằng tinh thần trách nhiệm cao và sự cảm thông, chia sẻ về những khó khăn với ngành văn hóa, thể thao và du lịch.

Bên cạnh những kết quả đạt được, hoạt động khoa học và công nghệ còn một số hạn chế, cụ thể là:

- Việc ứng dụng kết quả nghiên cứu vào hoạt động thực tiễn trên hai phương diện: phục vụ hoạt động quản lý nhà nước và trở thành công cụ/ sản phẩm phục vụ tác nghiệp, sản phẩm dịch vụ mang lại hiệu quả kinh tế còn thấp;

- Chất lượng nghiên cứu của các đề tài chưa cao, nội dung nghiên cứu chưa được đúc kết thành lý luận khoa học để hình thành hệ thống lý luận về văn hóa, thể thao, du lịch và gia đình mang bản sắc Việt Nam;

- Việc xây dựng và ban hành quy chuẩn kỹ thuật quốc gia chưa được chú trọng, quan tâm thỏa đáng.

- Số lượng, vai trò của các chuyên gia đầu ngành trong nghiên cứu khoa học, định hướng khoa học còn ít và mờ nhạt, trình độ ngoại ngữ của cán bộ nghiên cứu còn chưa đạt yêu cầu.

Vì vậy, trong những năm tới đây, Tôi đề nghị các đơn vị thuộc Bộ bằng trách nhiệm, nhiệt huyết và sự đam mê sáng tạo cần đẩy mạnh hơn nữa hoạt động khoa học và công nghệ theo một số yêu cầu sau:

- Bám sát các nhiệm vụ xây dựng và phát huy giá trị văn hóa, sức mạnh con người Việt Nam đã được Đại hội Đảng lần thứ XIII xác định; triển khai nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ với việc góp phần giải quyết những vấn đề “nổi cộm”, “nhạy cảm” và “phức tạp” còn nhiều ý kiến khác nhau, liên quan đến hoạt động quản lý nhà nước của ngành văn hóa, thể thao và du lịch;

- Nâng cao chất lượng nghiên cứu gắn với nâng cao năng lực của đội ngũ cán bộ; hình thành đội ngũ cán bộ của ngành không chỉ giỏi về quản lý mà còn có nền tảng kiến thức sâu rộng, có khả năng giải quyết công việc trên cơ sở kết hợp nhuần nhuyễn giữa yếu tố pháp lý, yếu tố thực tiễn và lý luận khoa học; chú trọng thu hút sự tham gia sâu rộng của các nhà nghiên cứu, nhà quản lý;

- Tiếp cận, cập nhật và phổ biến kiến thức khoa học – công nghệ tiên tiến của thế giới, đẩy mạnh việc xây dựng tiêu chuẩn quốc gia cho nhóm đối tượng đã đưa vào quy hoạch và quy chuẩn kỹ thuật quốc gia cho nhóm sản phẩm có khả năng gây mất an toàn cho người sử dụng.

Để thực hiện các yêu cầu trên và thực hiện **Chiến lược phát triển văn hóa đến năm 2030**, Tôi giao Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường chủ trì triển khai xây dựng “**Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo ngành văn hóa, thể thao và du lịch đến năm 2030**” trình Bộ trưởng Bộ Văn hóa, Thể thao và Du lịch ban hành vào cuối năm 2022.

Một lần nữa, thay mặt Lãnh đạo Bộ VH TT & DL, Tôi xin chúc mừng những đóng góp của hoạt động khoa học và công nghệ vào sự phát triển của ngành VH TT & DL và xin gửi tới các nhà khoa học, các vị đại biểu lời chúc sức khỏe, hạnh phúc!

Chúc hoạt động khoa học và công nghệ đạt được những thành công mới!

Xin trân trọng cảm ơn!